

Curriculum Vitae

JORGE ALONSO SUÁREZ PÉREZ

FORMACIÓN ACADÉMICA

- 2016. Gestión de servicios de salud: actualización básica. Escuela andaluza de salud pública.
- 2013. Experto Universitario “Estadística Aplicada a las Ciencias de la Salud”. Fundación UNED.
- 2002-2008. Licenciatura en Medicina. Universidad de Málaga.

EXPERIENCIA PROFESIONAL

- 2009- 2013 .Formación como Residente de Dermatología, Hospital Virgen de la Victoria (Málaga), con rotación en las siguientes unidades:
Medicina Interna: Psoriasis.
Conectivopatías: Cáncer Cutáneo (Cirugía de Mohs y reconstructiva).
Dermopediatría: Venereología.
Dermopatología: Alergia.
- 2013-actualidad. Facultativo especialista de área de Dermatología del Hospital Universitario Virgen de la Victoria (Málaga) y Hospital Vithas Xanit Internacional (Málaga).

PROYECTOS DE INVESTIGACIÓN

- Tesis doctoral (2017). “Análisis de supervivencia de terapia biológica en pacientes con psoriasis moderada-grave”, departamento de Medicina Interna-Dermatología. Facultad de Medicina (Málaga).
- Suficiencia Investigadora (2012). “Análisis de alteraciones genéticas mediante FISH en carcinomas espinocelulares en pacientes con epidermólisis ampollosa distrófica recesiva”, departamento de Medicina Interna-Dermatología. Facultad de Medicina (Málaga).
- Investigador principal (2014). “Supervivencia de Etanercept en población anciana” (FPA-ETA-2014-01). Fundación Progreso y Salud.
- Investigador colaborador (2017). "Evaluation of SP14019-F-01 topical solution for the treatment of atopic dermatitis. Pilot study (Cyclatop study)". Código de protocolo: SP14019-18.

COMUNICACIONES ORALES REALIZADAS

Más de 70 comunicaciones orales actuando como ponente en congresos nacionales e internaciones, destacando:

- Monitorización en pacientes con terapia biológica, ¿Analítica?, ¿Rx Tórax?. 2º Congreso Nacional de Psoriasis. Enero 2017, Madrid.
- Formulación y dermatología. Últimas novedades. Congreso Nacional de Farmacéuticos formulistas. Octubre 2016, Málaga.

- Datos de práctica clínica real de Ustekinumab en pacientes con psoriasis moderada/grave. INNOVARA. Octubre 2016, Bilbao.
- Cuidados dermatocósméticos en pacientes oncológicos. Congreso Nacional de Medicina Estética. Febrero 2017, Málaga.
- Ustekinumab en el tratamiento de pacientes con psoriasis moderada-grave con fracaso a otros tratamientos biológicos previos Congreso Nacional de Psoriasis. Enero 2016, Madrid.
- Survival rate of ustekinumab, observational multicentre study. American Academy Dermatology. Marzo 2016, Washington DC.
- Actualización en el tratamiento del lupus cutáneo: desde la terapia tópica a la biológica. GEDET. Noviembre 2015, Málaga.
- Influencia de la pauta de de tratamiento (intermitente vs continuo) en la supervivencia de etanercept en la psoriasis moderada/grave bajo condiciones de práctica habitual. AEDV. Mayo, 2015, Sevilla.

PUBLICACIONES

Más de 25 publicaciones en libros y revistas, destacando:

- Survival rate of etanercept for psoriasis in real life: a multicentre observational study. Eur J Dermatol. 2014 Sep-Oct;24(5):619-20. doi: 10.1684/ejd.2014.2400.
- Treatment of actinic cheilitis with methyl aminolevulinate photodynamic therapy and light fractionation: a prospective study of 10 patients. Eur J Dermatol. 2015 Nov-Dec;25(6):623-4. doi: 10.1684/ejd.2015.2648.
- Mechanisms of photoaging and cutaneous photocarcinogenesis, and photoprotective strategies with phytochemicals. Antioxidants (Basel). 2015 Mar 26;4(2):248-68. doi: 10.3390/antiox4020248.
- Stevens-Johnson síndrome sucesfully treated with a single dose of etanercept. Emergencia. Aceptado para publicación 2017.
- Infliximab en la psoriasis. Psoriasis moderada-grave en la encrucijada terapéutica. ISBN: 978-84-616-6294-4.

SOCIEDADES Y GRUPOS DE ESTUDIO

- Socio y miembro activo de diversas sociedades y grupos de investigación
- Academia española de Dermatología y Venereología.
- Grupo español de Psoriasis.
- Grupo español de dermatología estética y terapéutica.

PREMIOS

- Premio al mejor caso clínico en terapia fotodinámica. 2014, Madrid. Grupo español de oncología dermatológica.
- Premio al mejor trabajo de investigación por la sociedad andaluza de cancerología. Estudio del gen c-myc y ccnd1 por medio de FISH en el CEC de pacientes con EADR. 2011, Málaga.
- Serie de casos de pioderma gangrenoso en un hospital de referencia. Reto diagnóstico y terapéutico. Premio a la mejor comunicación oral en el congreso nacional de residentes, San Sebastián, 2010.